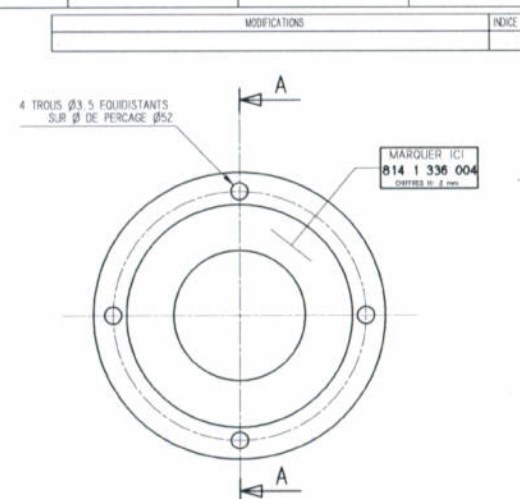


ECHELLE 1/1



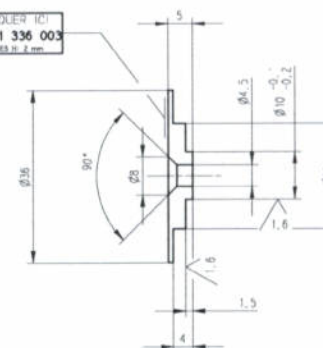
PROTECTION: BRULISSAGE TYPE PENTRATE

RAYONS NON COTES R0.3 A 0.5 MAXI

FLASQUE	25CD4 900 - 1050 Mpa	814 1 336 004	SCALA 2/1	SELA 02/01/01
---------	-------------------------	---------------	--------------	------------------

MODIFICATIONS	INDICE
---------------	--------

MARQUER ICI  
814 1 336 003  
CHIFFRES 0 - 9 mm



ECHELLE 1/1

PROTECTION: BRULISSAGE TYPE PENTRATE

FLASQUE	KC38	814 1 336 003	SCALA 2/1	SELA 02/01/01
---------	------	---------------	--------------	------------------

Dessiné par: BETA Vérifié par: CORLHO D. Date: 27/06/01 Machine / engins: SOENK 100-102 Désignation pièce / description: EQUIPEMENT SECTION EQUILIBRAGE Désignation outillage: ENS. GALETS EPAULES For: HME	Vérifié par: CORLHO D. Date: 27/06/01 Machine / engins: SOENK 100-102 Désignation pièce / description: EQUIPEMENT SECTION EQUILIBRAGE Désignation outillage: ENS. GALETS EPAULES For: HME	Interprétation des dessins selon: ST 2100 Ce dessin est la propriété de la société TURBOMECA, il ne peut être copié ou reproduit sans son autorisation. THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION.
Plan dessin D.A.O. à l'ide du logiciel MICROCADS Revision: 6	Echelle: SCALE Form: A1 814 1 336 000 2	Turbomeca groupe alstom